Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/008,732	DAVIDSON ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Thanh-Ha Dang	2163	

√	Rejected	
1	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	Δ
1	Interference	C

Α	Appeal
0	Objected

					_		ì		Щ.	L		-
		1									1	٢
Cit	aim				_ '	Date				· · ·		-
=	Original	10/12/06										١
Final	<u>:</u>	/12										١
"	ō	우						ĺ				١
-	1	J		-				-	┝	 		ŀ
-	2	i			-	-		-		\vdash		ŀ
	3	1						_				ŀ
	4	1			_		\vdash					ŀ
	2 3 4 5 6	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \									İ	ľ
	6	1	$\overline{}$								ĺ	ľ
	7	√										
	8	√										
<u> </u>	9	√						L				L
	10	√						<u> </u>	<u> </u>	_		ŀ
<u> </u>	11			<u> </u>					_			ŀ
-	12					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>		┝
	13 14 15			_				_	<u> </u>	<u> </u>		ŀ
	14	-	-		_				H	<u> </u>		ŀ
	15		<u> </u>		-			┡	-	-		ŀ
	16 17	-	-	├─		\vdash		\vdash	-	-		ŀ
	18	-	-	-	_	H			-	-		ŀ
	18 19	-		 			-			\vdash		ŀ
	20			\vdash	_	_				\vdash		ŀ
	21			\vdash	_	-	_					ŀ
	22	7	-	_	_	-	-	_				ŀ
*	22 23	1										ŀ
	24	7										ľ
	24 25											ľ
	26	1										
	27											L
L	28	-							_			L
	29											ŀ
	30						_	_				ŀ
	31	_		_			_	_	_	<u> </u>		ŀ
	32					-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ŀ
	33 34	_	-	\vdash	_		H	<u> </u>				ŀ
	35	-	_	┝	-		\vdash	_	H	_		ŀ
-	36	-	-	\vdash	-	-		-	\vdash	-		ŀ
	37			\vdash	-	H		_		-		ŀ
	38	\vdash		-		_		_		_		ŀ
	39			Н				_		\vdash		ŀ
	40					_					1	ŀ
	41											ľ
	42] ;	ſ
	43											ſ
	44									匚		ĺ
	45				$oxed{oxed}$	\Box	$oxedsymbol{oxed}$	L.				ŀ
<u> </u>	46			<u> </u>	_	<u>L</u>	L	_		L_		ŀ
<u> </u>	47	<u> </u>		<u> </u>			L.	_	L	<u> </u>		ŀ
	48	<u> </u>	_	Щ		<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>		ŀ
	49 50	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	<u> </u>		-
1	I 50	1 1	1									ı

_		_									1							_				
ila T	im	1	Г	F	_ (Date	e	_			ł	Cla	im	Date							ᆜ	
	Original	10/12/06										Final	Original									
	1_	1]		51									
_	2	1	L			L	L	<u> </u>	_		ļ		52	Ш	_			_	_			
_	3	1	_		L	L	<u>_</u>	L	_	_			53	Ш	_	_		_	L	<u> </u>	L.	
_	4	√	_	_	L	_	L.,		<u> </u>	<u> </u>			54	\sqcup	_			_				Щ
	5	1	<u> </u>	 	<u> </u>	H		<u> </u>	<u> </u>	⊢			55	\sqcup	_			_	ļ.,	L_	<u> </u>	
4	6 7	√ √	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	_	<u> </u>	\vdash			56	\sqcup	4	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
-	8	\ √	 	\vdash	-	\vdash	\vdash		┝	\vdash	{		57 58	H	-		_	_	_			
\dashv	9	\ <u>√</u>	 	<u> </u>	-			\vdash	_	\vdash			58 59	$\vdash \vdash$	\dashv	-		<u> </u>	-	-		\dashv
-	10	√ √	-	 	-	 	<u> </u>	<u> </u>		\vdash			60	┝┤	\dashv	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
\dashv	11		\vdash			\vdash	-	⊢	-	 -			61	$\vdash \vdash$	\dashv	-	_	-	-		H	H
\exists	12		-							\vdash			62	$\vdash \vdash$	\dashv	_		\vdash				-
	13		Г			Т	Т	-	_	Ι			63		\dashv			\vdash				\dashv
٦	14		Г			П	П		Г	_	İ		64	П	\dashv						\vdash	\dashv
	15										j		65									
	16]		66									
	17												67									
_	18			<u> </u>									68									
	19			L	_								69	Щ		_						
_	20		L_	_	L	_				<u> </u>			70	\sqcup	_	_						Щ
4	21	1	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			71	\vdash	_			_				Щ
4	22	1		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	\vdash			72	\vdash	_	_	_	_				Щ
4	23	1	<u> </u>	\vdash	-	_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	73			_	_	-		_		Щ
-	24 25	1	ļ.,	H	H	H		 	-	<u> </u>			74 75	$\vdash \vdash$			_	_	_	_		\dashv
\dashv	25 26	\ √	\vdash	 	⊢	-	-	-	-	\vdash		<u> </u>	75 76		-	-	_	- -				\dashv
-	27		-	H	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	\vdash			77	\vdash		-		-				\dashv
-	28		_	H	\vdash				\vdash	 			78		\dashv	\dashv		-	\vdash	_	-	\dashv
7	29	-	<u> </u>	\vdash	H	H	H	⊢	\vdash	Ι-			79	$\vdash \vdash$	\dashv	-		-	-	\vdash	\vdash	\dashv
7	30	-	\vdash	Н	Н	Т	Н	_	-	\vdash			80	H	\dashv	\dashv		H	-		Н	\vdash
	31	T			F	H		Н	-	I			81	\vdash	\dashv	-		\vdash			\vdash	\dashv
	32							Τ					82	П	T			Η			\vdash	\dashv
	33		Г		Г	Г	П	Γ	Г	Ι_			83	П	\exists			П			Т	
	34										j		84	П				Г		_		\Box
	35]		85									
	36				L]		86	П								
_	37	_	L	L_	L	L	_	L	<u> </u>				87	Ш	_]							
_	38		_	<u> </u>	ldash	<u> </u>		L_	ļ	<u> </u>			88	Ш		_	_		L.,		L	Щ
4	39	<u> </u>	_	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			89	Н				L	<u> </u>			Щ
4	40	<u> </u>	_	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			90	\sqcup	_	_		L		<u> </u>	<u> </u>	Щ
4	41	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				91	\sqcup	_	_		<u> </u>	L	<u> </u>	-	\mid
-	42 43	-	\vdash	-	H	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\vdash	├—			92	\vdash	\dashv	_		-	H	-	-	Н
4	43	-	\vdash	\vdash	┝╌	\vdash	├-	 	\vdash	⊢			93 94	\vdash	-	-		H			-	Н
-	45	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	┝	-	\vdash		-	95	$\vdash \vdash$	\dashv	-	-	-	-	-	-	\dashv
+	46	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	┝		\vdash	1		96	\vdash	\dashv	-		-	H			\dashv
	47	一	-		\vdash	\vdash	┢	\vdash	-	 	1		97	H	ᅥ			H	-		H	\dashv
	48	\vdash	Н		Г	H	-	Н	\vdash				98		7	-	_	Н	\vdash	Н	-	\vdash
	49			П	Т	Т			\vdash	 	1		99		_	\neg	_	\vdash	П			Н
	50		П			П	П			Г	1		100		ᅥ	\exists				_	Т	\dashv
		•			_		_	_	-		•										٠	

CI	aim		Date								
Final	Original										
	101										
	102										
	103			L		L					
	104	_				<u> </u>		_		Щ	
<u></u>	105	_		<u> </u>		<u> </u>		_		Ш	
	106					_	<u> </u>	<u> </u>	L_	\square	
<u> </u>	107		_	⊢		-	_	-			
	100	-	_	⊢	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-	Н	
	110		-	\vdash			-			-	
	111		-	-	-	-				\vdash	
 	112	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	-	-	\dashv	
	113		<u> </u>							П	
	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116			Γ						П	
	115										
	116										
	117										
	118						_				
	119									Ш	
	120									Щ	
	121				<u> </u>			_		\sqcup	
	122	_					_			Н	
	123		_		_		_		Ш	\vdash	
	124			-						H	
	126		_	<u> </u>	_		-		H	$\vdash\vdash$	
	127	_	-	_	_	_		Н		\dashv	
	118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131				_		-	-		H	
	129			\vdash	_		_			\dashv	
	130								-		
	131										
	132										
	133										
<u> </u>	132 133 134 135 136 137 138	_		<u> </u>		$oxed{oxed}$		L		Ш	
<u> </u>	135		<u> </u>	<u> </u>		L	_	<u> </u>	_	\square	
<u> </u>	136	-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	\square	
<u> </u>	13/	-		-	ļ	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	138	\vdash	-		<u> </u>	H		\vdash	<u> </u>	\vdash	
 	139 140	-	\vdash	⊢	-	 		\vdash	-	\vdash	
├─	141	-	\vdash	\vdash	_	\vdash		H		$\vdash \vdash$	
	142	-	\vdash	╁		-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	143		\vdash	t		\vdash		H	-	Н	
	144		Г	 				Г		Н	
<u> </u>	145		T			Г		Г		\vdash	
	146		Г					Г		\Box	
	147										
	148										
	149										
L	150			L							